



**Мельничук Л. В.**  
**ПРОФІЛАКТИЧНА РОБОТА В ЗАКЛАДАХ ПЕРВИННОЇ ДОПОМОГИ В УМОВАХ  
СПАЛАХІВ ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ**

*Кафедра сімейної медицини  
Буковинський державний медичний університет*

Стратегічно важливим пріоритетним завданням охорони здоров'я є забезпечення епідемічного благополуччя населення України. Відносно керованих інфекцій фундаментом цього залишається вакцинація населення, особливо актуальна в період пандемії Covid19. Імунопрофілактика інфекційних хвороб є одним з важливих компонентів епідемічного благополуччя держави і стратегічно важливим пріоритетним завданням закладів первинної допомоги, що забезпечує збереження здоров'я населення, зниження захворюваності та смертності. Реформа охорони здоров'я, яка здійснюється в Україні, орієнтована на розвиток первинної медико-санітарної допомоги (ПМСД) на засадах сімейної медицини. Напрямок сімейну медицину має компенсувати прогалини у профілактичній роботі закладів охорони здоров'я.

Метою дослідження було провести аналіз захворюваності на кір та охоплення вакцинацією проти кору в регіоні. За результатами дослідження було проведено аналіз захворюваності на кір та охоплення вакцинацією проти кору в регіоні. Вивчено аналіз статистичних даних захворюваності на кір та виконання обсягів щеплення дітей в м. Чернівцях. Всього за період з 01.01.2017 року по 25.03.2020 року в м. Чернівцях зареєстровано 1969 випадків кору, інтенсивний показник на 100 тисяч населення становить 751,7. З початку 2020 року інтенсивний показник захворюваності на кір склав 10,3 проти 347,0 на 100тис. у 2019 році, що свідчить про позитивну динаміку захворюваності на кір в регіоні. Головною причиною зменшення захворюваності на кір стало охоплення вакцинацією проти кору дітей в повному обсязі. Аналіз статистичних даних виконання обсягів щеплень дітей в закладах первинної допомоги засвідчує, що після зростання захворюваності на кір виконання обсягів щеплень дітей проти кору (КПК) у порівнянні з 2015 роком (62,7%) щорічно зростало і останні роки (2017-2019) становило відповідно 104,4%, 103,1% та 101,7% запланованих обсягів.

Отже імунізація осіб, чутливих до кору, дозволила зменшити кількість джерел інфекції, обмежити циркуляцію вірусу в популяції, що проявилось стійким зниженням захворюваності на кір.

**Міхєєва Т.М.**  
**ОСОБЛИВОСТІ ПОКАЗНИКІВ ДОБОВОГО МОНІТОРИНГУ  
АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У ДІТЕЙ  
ІЗ ХРОНІЧНОЮ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОЮ ПАТОЛОГІЄЮ**

*Кафедра педіатрії, неонатології та перинатальної медицини  
Буковинський державний медичний університет*

Серед захворювань органів травлення у дітей переважають ураження гастродуоденальної ділянки, а саме гастродуоденіти. Патогенез цих захворювань складний та багатогранний. Одним із провідних механізмів розвитку гастродуоденальної патології є порушення у вегетативній сфері, які спричиняють певні зміни і з боку інших систем організму, зокрема серцево-судинної.

Патологія серцево-судинної системи на сьогодні є також дуже актуальною проблемою охорони здоров'я України. Одними з ранніх проявів уражень серцево-судинної системи у дітей є зміни з боку рівня артеріального тиску (АТ). За даними академіка В.Г. Майданника кількість дітей із передгіпертензією та гіпертензією з кожним роком невпинно зростає. При несвоєчасному виявленні артеріальної гіпертензії у дітей даний процес затягується і призводить до хронізації хвороби у старшому віці. Однією з можливостей виявлення артеріальної гіпертензії у дітей є проведення їм добового моніторингу